Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)
09/842,674	KAWAKAMI ET AL.
Examiner	Art Unit
Seyed Azarian	2625

/	Rejected	ı	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected	f
1	Interference	C

Α	Appeal
0	Objected

The second color The second	ate	Date	Claim		Date	Claim			Date		Claim
(1) √ 51 101 2 √ 102 102 3 √ 103 103 4 √ 104 54 55 √ 105 105 (3) √ 55 106 7 √ 57 107 8 √ 59 109 10 √ 60 110 11 √ 61 111 12 = 63 113 14 = 64 114 65 = 66 115 11 1 65 115 16 = 66 115 17 = 63 113 14 = 64 114 17 = 66 115 18 = 66 115 19 = 66 115 11 17 12 120 20 = 70 120 21 = 71 121 22 = 72 72 23 = 73 123			_ _			_ 				2	<u></u>
(1) √ 51 101 102 102 103 103 103 103 103 103 103 104 55 105 105 105 105 105 105 105 106 7 107 8 √ 107 8 √ 107 8 108 109 107 8 108 109 100 110 111 <td< td=""><td></td><td></td><td>ina</td><td></td><td>\cdot $$ $$ $$ $$ $$ $$</td><td>inal</td><td></td><td></td><td>1 </td><td>8</td><td>gin</td></td<>			ina		$ \cdot $ $ $ $ $ $ $ $ $ $ $ $ $	inal			1	8	gin
(1) √ 51 101 102 102 103 103 103 103 103 103 103 104 55 105 105 105 105 105 105 105 106 7 107 8 √ 107 8 √ 107 8 108 109 107 8 108 109 100 110 111 <td< td=""><td></td><td></td><td> ^๒ हे </td><td> :::::</td><td></td><td> L P </td><td></td><td></td><td>1111</td><td> 4</td><td>- <u>o</u></td></td<>			^๒ हे	:::::		L P			1111	4	- <u>o</u>
102 3 4 7 8 7 8 7 8 8 8 8 8	- - - - -	 	101				-		- 	,	l _
3 \(\)	- - -	 	102		 		-	++-	+		
4 V	- - - 						-	 	 		
S							١!!!		 		
C V			105			55	7				
7 √ 107 108 107 108 108 109 109 109 109 110 1110 1110 1110 1110 1111 1112 1112 1112 1112 1113 1113 1114 1114 1114 1115 115 116 117 116 117 116 117 116 117 118 118 119 119 110 111			106			56	7			V	(6)
10											7
10 V		<u> </u>					_				8
11 V							_	\Box			
62 = 112 113 114 = 113 114 113 114 113 114 113 114 115 115 116 116 117 116 117 116 117 117 118 118 118 119 <td> </td> <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td></td> <td>60</td> <td>_</td> <td>+++</td> <td></td> <td></td> <td></td>	 			Ш		60	_	+++			
13	- - - -	 		H	 		4	+++			
14 =	 	 		H	 		-	++-	 	+ +	
65	 	 		\vdash	+	64	-	++-	 	\rightarrow	
16 = 66 116 17 = 66 117 18 = 68 118 19 = 69 119 20 = 70 120 21 = 71 121 22 = 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 84 134 35 86 136 36 86 136 37 87 138 38 88 138 39 139	- - - - - - - - - 	╎╶╎┈┤╼┞┈┞┈ ┞			├─╏╾┠╌┠╌╏		-	+	 	-	
17 = 67 117 118 18 = 68 119 119 20 = 70 120 121 21 = 71 121 122 23 73 123 123 24 74 124 125 26 76 126 127 28 77 127 128 29 79 129 129 30 80 130 131 32 82 132 132 33 83 133 134 35 86 135 135 36 86 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139		 	116	H	╎╎┈╎┈╎┈┤┈ ┤		-	+		+	
18 = 68 118 119 20 = 70 120 121 21 = 71 121 122 23 = 73 123 123 24 74 124 125 25 75 125 125 26 76 126 127 28 78 128 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 133 33 83 84 134 35 86 136 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139	 	 		 	 		1		 	-	
(9) = 69 119 120 (1) = 70 120 121 121 121 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 128 128 128 128 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 37 136 38 138 138 138 138 138 138 138 138 139 1		 		—			7	 - - 	1 1 1 1	+	
(20) = 70 120 (21) = 71 121 (23) = 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139										=	(19)
23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139			120							1=1	20
23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139			121			71				=	(2)
23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139										=	(22)
25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139						73					23
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 138 39 89 139			124	Ш		74	_			11	
27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139		 		Ц			-	 		\sqcup	
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139			126	\square	 	76	-		+ $+$ $+$ $+$	\vdash	
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139				H			-	 	++++	+	
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139		 	120	H	 		-	 	++++	+	
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89		 		H	 		-	 	 	++	
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89				H			-		+	┼┼┼	
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89				H					 	+ +	
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89			133	П	 			 			
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89			134			84				\sqcap	
37 87 137 38 88 138 39 89 139			135			85				\Box	35
38 88 138 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139											
39 89 139 139	++++	 	137	Ш			_			$\perp \perp$	
		 		Ш			4	1		$\sqcup \downarrow$	
		 		\sqcup	 		4::::	+++		\sqcup	
	- 	╂╼┼═┼═┼	140	H	 	90	4!!!!	++-		+	40
41	- - -	╎╌╎╸╎╸╎╸	141	H	 		-	1		++	41
42	- - -	 	1/12	H	╂╌┤╶┤╶┤╶┤╶┤ ╌┤		-	 	 	++	
43 93 143 144	 	 	144	Н	╿╸ ┤╶┤╶┤╶┤╶┤		-	 		++	
45 95 145	- - -	 		H	╎╸┝╺┤╸┊╸┤╸┤ ╴┤		-	+++	+ + + -	+ +	
46 96 146	- - - -	 - - - -	146	H			1	+	 	+	
47 97 147	- - - - -	 		-	 		٦	 		+-+	
48 98 148			148		 		7			\vdash	
49 99 149 149			149			99				\sqcap	49
50 100 150 150			150								